

**Auto leveranciers gevoel 1D laser barcodescanner  
(Model: OCBS-LA11)**

**TECHNISCHE PARAMETERS:**

Kenmerken	
lichtbron:	Zichtbare laser (650-670nm)
Scansnelheid:	100 scans per seconde
Leesafstand	2.5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Type scanner:	Twee-weg
Resolutie:	0,10 mm (4mil) in PCS 0.9
Print Contrast Minimum:	30% minimum reflecterende verschil (@ 650 nm)
Foutenpercentage:	1/3000000
Decodering:	UPC / EAN-codes, UPC / EAN met supplementen, UCC / EAN128 yards, 39 yards, 39 yards volledige ASCII-code, 39 yards Trioptic, 128 yards, 128 yards volledige ASCII-code, Codabar, Interleaved 2 van 5, 25 opeenvolgende Code 93, MSI, Code 11, ATA, RSS-varianten, de Chinese 25 ...
Fysieke eigenschappen	
Ondersteuning Interface:	PS2, RS232, USB
Spanning:	DC + 5V ± 5%
actueel:	Honderd mA
Stand-by stroom:	& amp; Lt; 40 □□
Energiebron:	Host macht of externe (RS232) voeding
Scanhoek	45 ° elevatie hoek van 60 °
grootte:	L165mm X W63mm X H87mm
gewicht:	129 g (zonder voet)
station	Facultatief
Kleur:	Grijs en zwart
Gebruikersomgeving	
Werktemperatuur:	0 °C ~ 40 °C
Bewaar temperatuur:	-40 °C ~ 60 °C
vochtigheid:	5 ~ 95% relatieve vochtigheid, niet-condenserend
Elektrostatische ontlading:	Erkend als +/- 15kV contact ontlading luchtafvoer en +/- 8 KV
Drop specificaties:	Kan weerstaan meerdere 1,5 m daalt tot beton
Veiligheid:	
EMI / RFI:	FCC A-klasse en CE
Laser Safety:	CDRH Klasse 2 laserproducten

**Productdetails:**



**Gerelateerde documenten:**

Wilt u meer producten weten INFormatie?alsjeblijft Klik hier. 

[specificatie](#)  
[Gebruikershandleiding](#)